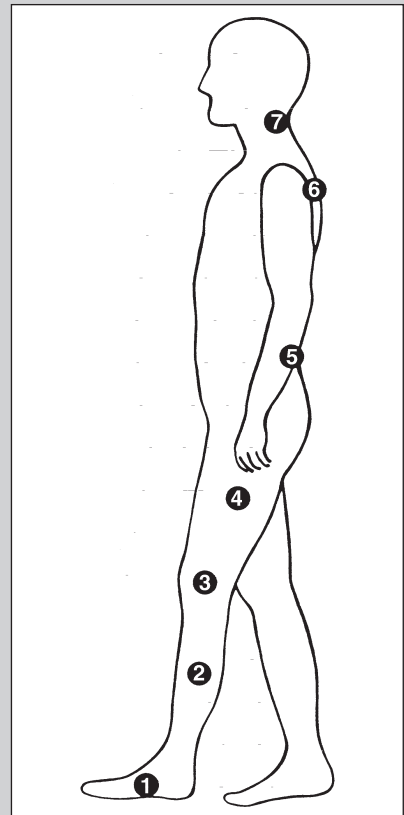


**Sieben empfindliche Punkte für alle, die Tag für Tag auf hartem Boden stehen und gehen müssen:**

1. Schmerzhafte und geschwollene Füsse, oft werden die Schuhe als zu klein empfunden.
2. Schmerzen in den Waden, oft auch Muskelzucken nachts in den Beinen.
3. Die Gelenkknorpel der Knie verschleissen schneller (Arthrosegefahr).
4. Schlechte Durchblutung der Beine, Gefahr der Bildung von Krampfadern.
5. Schmerzen in der Lendengegend bei langer Arbeitszeit mit fixiertem Arbeitsrhythmus.
6. Lästige Muskelschmerzen im Rücken, besonders wenn Arbeitsstellungen gleich bleiben oder sich ständig im gleichen Rhythmus wiederholen.
7. Schmerzen und steife Muskeln im Nacken führen oft zu Kopfschmerzen.

**Travailler debout sur un sol dur engendre quantités de maux, et affecte 7 parties du corps:**

1. Pieds douloureux et enflés. Les chaussures semblent souvent trop étroites.
2. Mollets, élancements et crampes durant la nuit.
3. Genoux, les cartilages s'usent plus vite et à long terme, il y a risque d'arthrose.
4. Haut des jambes-mauvaise circulation et risque de formation de varices.
5. Douleurs au niveau des lombaires en cas de travail prolongé effectué à un rythme fixe.
6. Douleurs musculaires importantes au niveau du dos, notamment lorsque les positions de travail restent les mêmes ou se répètent en permanence en conservant le même rythme.
7. Les douleurs et les muscles raides dans la nuque occasionnent souvent des maux de tête.



### Gesündere Arbeitsumwelt – höhere Effektivität

Entlastungsmatten mit genoppter Oberfläche verbessern die Durchblutung in Füßen und Beinen. Physiologisch gesehen ändert sich ständig der Belastungspunkt, so dass die Belastung des Körpers durch die Unterlage vermindert wird.

Das bedeutet weniger Krankmeldungen, mehr Zufriedenheit und erhöhte Produktivität.

### Environnement de travail plus sain – Efficacité accrue

Les tapis de soulagement à surface à picots stimulent la circulation sang dans les pieds et les jambes. Au plan physiologique, le point d'application de la charge varie en permanence, ce qui diminue la sollicitation du corps.

Ceci se traduit par une baisse des congés de maladie, une meilleure satisfaction et une productivité accrue.

